

108 學年度上學期 獸醫病理生物學研究所專題討論題目及學術活動

每週四上午 10:30~12:00 (動物疾病診斷中心 108 室)

日期	級別與姓名	專討題目與摘要連結
108/10/3		討論週
108/10/10		國定假日
108/10/17	二年級 林芝儀	Pathological, immunohistological and molecular evidences of canine parvovirus 2 in pangolins
	二年級 鄭亞竹	健康豬隻繁殖場及罹患豬赤痢隻豬場赤痢分離株之比較研究
108/10/24	二年級 張力康	The roles of coronavirus proteins encoded from full-length and defective genome in innate immunity
108/10/31	一年級 盧洋均	Breast Cell Cancer Changed Molecular Properties and Acquired Ability of Metastasis through Epithelial Mesenchymal Transition
	一年級 黃翊庭	WNT-dependent systemic inflammation and neutrophil extracellular DNA traps formation promote cancer progression
108/11/7		期中考週
108/11/14	一年級 林忻語	不同基因型之犬乳突瘤病毒(canine papillomavirus)之病變型態、免疫組織化學染色及分子生物學特性
	一年級 江旻璿	胞簇蟲之基因型別與其宿主範圍之相關研究
108/12/21	一年級 張育誠	脂溶性物質對於腎上腺皮質之毒性探討
	一年級 林嫻君	豬繁殖與呼吸綜合症對母豬繁殖性能的影響
108/11/28	博 一 張言齊	Variation of Signaling Activation Lymphocyte Molecule (SLAM) in Carnivora and their effects on Susceptibility to <i>Canine morbillivirus</i> (CMV)
108/12/5		自主學習
108/12/12		<p>專題演講</p> <p>張家宜博士/行政院農委會家畜衛生試驗所豬瘟研究組</p> <p>演講題目: 不同基因型豬瘟病毒之抗原性與致病性比較研究</p>

108/12/19	博 三 李秀岑	<i>In silico</i> molecular typing of <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>
108/12/26	博 三 李彥鵬	Effects of Short-Chain Fatty Acids and Fermentable Microbiota in Inflammatory Bowel Disease and Colorectal Cancer
109//1/2	專題演講 林秀鴻工程師/徠卡生物系統 演講題目: 數位病理介紹與未來病理診斷展望	
109/1/9	期末考週	